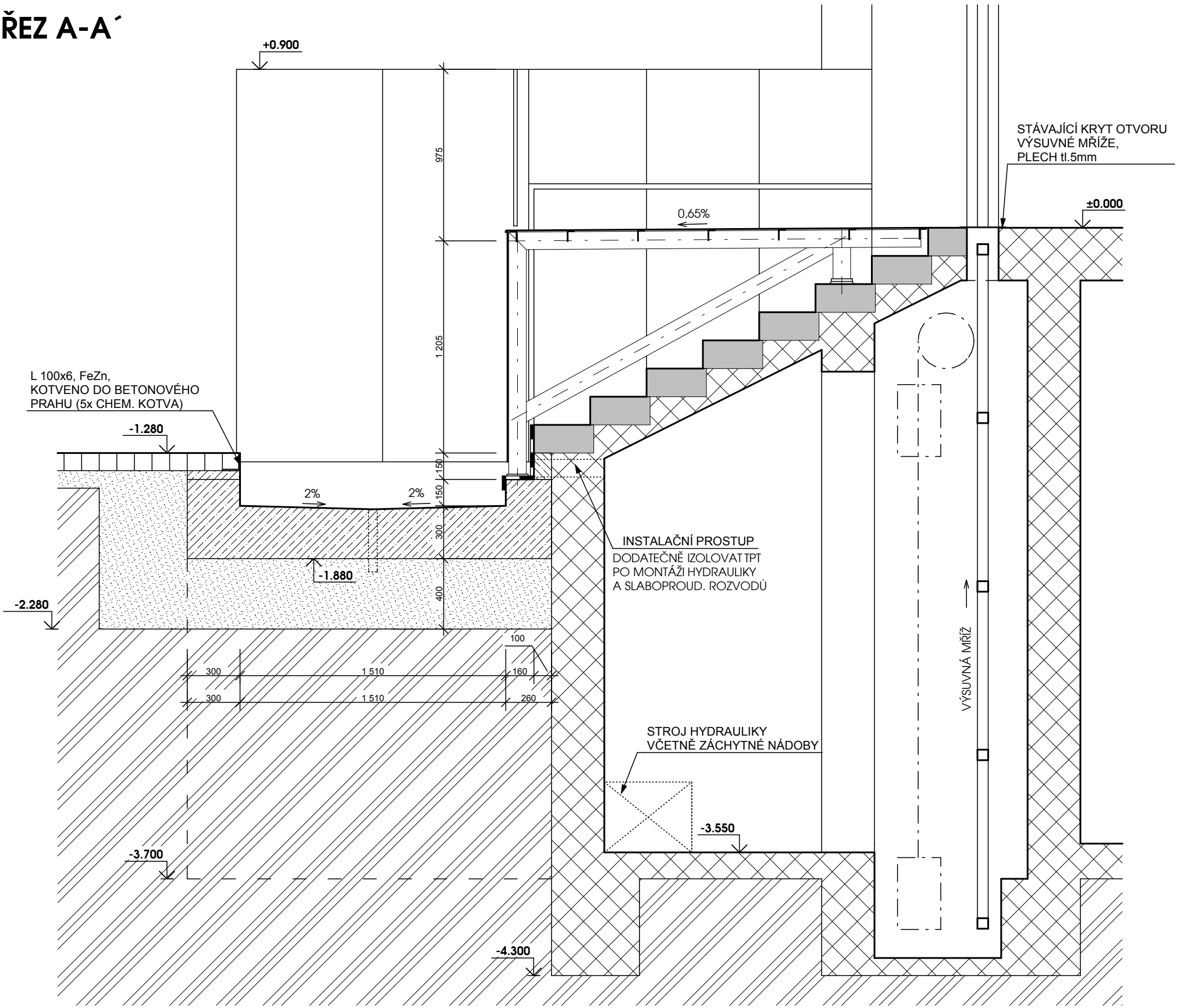


ŘEZ A-A'



LEGENDA MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ SCHODIŠŤOVÁ ZEĎ



NOVÉ ZDIVO SCHODIŠŤOVÉ ZÍDKY tl.550mm, BEDNÍCÍ BLOKY BD30+BD25, BETON C16/20, VÝZTUŽ 10505



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBJEKTU



BETON - ZÁKLADOVÁ DESKA - VODOSTAVEBNÝ BETON C30/37, KARI SÍŤ Ø8 100/100mm PŘI DOLNÍM I HORNÍM OKRAJI



BETON - ZÁKLADY....C16/20



ŠTĚRKOPÍSEK



KAMENNÝ OBKLAD, LEŠTĚNÁ ŽULA

Poznámky:

- ROZMĚRY OCELOVÉ KONSTRUKCE JSOU KOORDINAČNÍ A JE POTŘEBA JEJICH OVĚŘENÍ PO UPŘESNĚNÍ ROZMĚRŮ ŠACHTY. ZVEDACÍ PLOŠINY A PŘESNÉM ZAMĚŘENÍ ROZMĚRŮ STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ, PŘED REALIZACÍ BUDE DODAVATELEM ZHOTOVENA A PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE

AKCE: VSTUP DO BUDOVY ČRo PLZEŇ PRO OSOBY S OMEZENOU MOŽNOSTÍ POHYBU

INVESTOR: ČESKÝ ROZHLAS, VINOHRADSKÁ 12, PRAHA

MÍSTO STAVBY: ČESKÝ ROZHLAS PLZEŇ, NÁM. MÍRU 10, PLZEŇ



ING.ARCH. R.DRAGOUN
ZÁBĚLSKÁ 853/46,312 00 PLZEŇ
TEL. 774 844 023

OBSAH: ŘEZ A-A'						PŘÍLOHA: 4
SPECIALIZACE:	ARCHITEKT. A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	DATUM:	12/2009	STUPEŇ:	DPS	
HIP:	ING.ARCH. RADEK DRAGOUN	Č. ZAKÁZKY:	003/2009	FORMÁT:	4xA4	
VYPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK POPELKA			MĚŘÍTKO:	1:25	

TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JÍ PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NÁKLADNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ AUTORA!